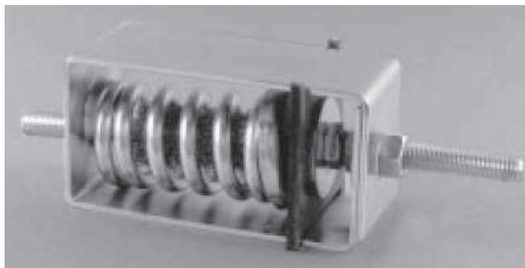


ПОДВЕСЫ

VE 101, VE 111, VE 112, VE 113

Собственная частота
3,5 - 6 Гц



Описание

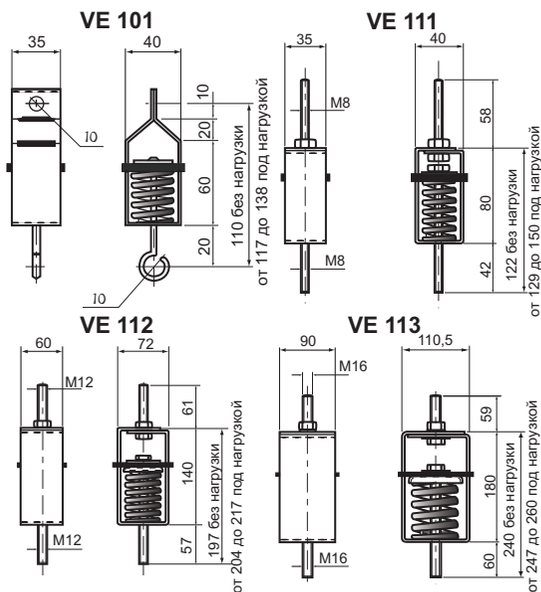
VE изоляторы имеют цилиндрическую пружину из нержавеющей стали, оцинкованный корпус и стальные кольца или шпильки в зависимости от модели.

Ve112 серии имеют подушку, изготовленную из прессованной вязальной нержавеющей стальной CrNi арматурной проволоки.

Применение

Эти изоляторы с собственной частотой от 3,5 до 6 Гц предназначенные для установки подвесных потолков, кондиционерного оборудования и трубопроводы, тем самым значительно снижают шум в зданиях.

Размеры



Технические характеристики

Тип	Статическая нагрузка, кг
VE101 - 01	1 до 5
VE101 - 02	4 до 13
VE101 - 03	7 до 20
VE101 - 04	12 до 33
VE101 - 05	19 до 43
VE111 - 01	1 до 5
VE111 - 02	4 до 13
VE111 - 03	7 до 20
VE111 - 04	12 до 33
VE111 - 05	19 до 43
VE112 - 01	25 до 70
VE112 - 02	45 до 130
VE112 - 03	85 до 230
VE113	150 до 420